	MULTIPLE DEPENDENT CLAIM								SPANA NO. 10/ 774506 PENO DATE						
		FE	•	APPLICATION /											
			4/	7/05		CWX	CLAIMS	<del></del>							
<u>.                                    </u>	- 44	MRED		APTEL TOT		AMERICANENT		<u> </u>	<u> </u>		<b>_</b>		<u> </u>		
	943	DEP	940	Der	940	DEP	l ·		BHD .	BEP	and .	969		<u> </u>	
		<del>                                     </del>	+	<del></del>	<del>  </del>		1	. 31	<b>}</b>	-	+	<del></del>	+	╄	
		17	+	2	1		1	52	-	<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	┼	+	
<u>;</u>		1	<del></del>		-			53 54	-	┼	+	+	+	╫	
5		1 7		12	1-1		i . I	55		1	<del>                                     </del>	-	1	+-	
•	1	1	1	1 2	1			54		<del>                                     </del>	+	1	1	+-	
<del>;</del>	1	1	1 -	17	1			57		<del>                                     </del>	<b>†</b>	<del></del>		1	
•		1		1				58				1		1	
•		1		1				59						<u> </u>	
10			1					60							
11				.1				61			ļ		<b></b>		
12	<del> </del>		<b>!</b>	1 !	<b>!</b>			62	<b></b>	├	╄	-	-	<del> </del>	
13_	<del> </del>	1-1-	+	1 /	<del>  </del>			63	<del></del>	<del> </del>	<del> </del>	-	<del>!</del>	-	
14_	<del> </del>		-	1			ŀŀ	- 64			<del> </del>	+	1	-	
15	-	<del>                                     </del>	1	<del> </del>	<del>                                     </del>			65		<del></del>	<del> </del>	+	<del> </del>	-	
10 17	1	<del> </del>	1	1	<del>  </del>		ŀ	47		<b></b> -	1	1	<del>                                     </del>	1-	
18	1	-	-	1			ŀ	66				<b>†</b>	<del>                                     </del>		
19	1			1				69							
20	1							70							
21								71							
22		İ						72							
23							1	73			<u> </u>	<u> </u>			
24	<u> </u>		<u> </u>				ļ	74					ļ	<u> </u>	
25	<del> </del>		<del>                                     </del>				1	<u>75</u>			<del> </del>	<del> </del>	<b> </b> -	<b>↓</b>	
26	<del> </del>		<u> </u>	<del> </del>	┝		ŀ	76			<del> </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>		
27	<b> </b>	<del> </del>	<del> </del>	_			F	·78				<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	
28	1		<del>                                     </del>		1		ŀ	79		-		<u> </u>	<b>-</b>	<del>                                     </del>	
30							1	80			1				
31								81							
32								82							
33								83				L			
34							1	84 .						<u> </u>	
35							L	<b>8</b> 5						<u> </u>	
36	<b> </b>	_	<b> </b>	<b> </b>			- 1	26				-			
37					-		H	87			<b> </b>		<b></b> -		
38	<del>                                     </del>		<b></b>		-		<b>-</b>	81							
39 .	<del>  </del>					—	F	90				<b>—</b>			
40	<del>  </del>		-				F	91			•				
41	<del>                                     </del>					-	<b>-</b>	92							
43					<del></del>			93							
4								34							
45								95							
48								96							
47_							. [	97						<u>·</u>	
41							L	98		•					
49								99							
50							·  -	100						<del></del>	
IAL 040.	2	4 1	2	1 1		11	10	STAL IND.		1 1				1	
AL .	14	_+				<b>ا ت</b>	170	OTAL EF.		-'	-	*	-	_+	
AL MS	16		16		150	7 X	110	AMS	T.	2/12/2				100	